

800 シリーズ牽引式シングルスクリューバーチカルミキサー 仕様

1948 年より培われた進歩と信頼性を皆様に

オプションに含まれるもの:

ラプターTMナイフ*で強力撹拌!



スチール製の**ラプター** TMナイフはベールの掘 り起し及び細断を短時 間かつより強力に実行

タブ取付マグネットにて飼料内の



ステンレス製ケースに包ま れたマグネットはミキサー タブ壁のヒンジ付アッセン ブリー上に取り付けます。 飼料内の金属片を除去し

して除去された金属片

ヘイリテイナーを使用してヘイの 横漏れを防止!

ヘイリテイナーをミキサータブの上部にボル ト止めすることで撹拌中の乾草の横漏れを





	24 /L	270	350
	単位	ロープロフィール	
容量		, ,	
撹拌容量	m ³	7.6 (270 ft³)	9.9 (350 ft ³)
エクステンション付撹拌	m^3	8.9 (315 ft ³)	11.3 (400 ft ³)
ユニット			
空重量	kg	2,223	2,313
最大飼料重量	kg	3,062	3,969
総重量	kg	5,285	6,282
スクリュー本数(オプション参照)		1本	1本
全長	m	4.4	4.6
全高	m	2.4	2.5
全幅	m	2.6	2.6
スクリュー厚み	mm	13	13
タブ床厚み	mm	13	13 5
タブ壁厚み B 小 PMO E +*	mm	5 77 E ±	
最小 PTO 馬力*		55 馬力	65 馬力
アワーメーター		標準	標準
計量システム		3 ポイント	3 ポイント
タイヤ本数		2本 12.5×15L チューブレス	2本 12.5×15L チューブレス
タイヤサイズ			
PTO 速度		540	540
開閉ドアー			
高さ	mm	991	991
幅	mm	864	864
設置個所		右/左または	右/左、両方または
		両方	後方コモディティー
排出口		各種排出パッケージを使用可能です	
		代理店までお問い合わせ下さい	
地面からの隙間		排出方法により変動	
オプション			
バーチカルミキサースクリュー		ご希望に合わせて	
(オプション参照)		スクリューを 1 種類選択	
<u>デュアルキッカー</u>			-
ゴム製サイドエクステンション		オプション	オプション
ヘイリテイナー		オプション	オプション
排出シュート(マグネットあり/なし)		オプション	オプション
最大ナイフ本数+		5本	7本
ナイフバッキングプレート インジケーターエクステンションアーム		オプション	オプション
		オプション	オプション
排出コンベアー		各種オプション	各種オプション
各種インジケーター		dinamica general®, Weigh-Tronix®, Degi-Star®	
取付式バッテリー		オプション	オプション
タブ取付マグネット		オプション	オプション
ヒッチピン		オプション	オプション
梯子(点検台)		オプション	オプション

*必要最小 PTO 馬力は継続運転時のものです。 負荷搭載時の始動にはより大きな馬力が必要

+本数は飼料の内容物及び加工時間により変動します



注意: 全てのシールド及びガードが所定の位置に取り付けられていない状態では絶対に装置を運転しないで下さい。運転

パッツ社日本総代理店



🥯 株式会社ト―チク

〒301-0017 茨城県龍ケ崎市姫宮町 139 番地 TEL 0297-60-0307 FAX 0297-60-0308

〒082-0005 北海道河西郡芽室町東芽室基線3番1 TEL 0155-61-2221 FAX 0155-61-2212

販売代理店

800 シリーズ牽引 式シングルスクリュー バーチカルミキサー



Since 1948

シンプルなデザイン・徹底的な撹拌・ 短時間で高性能の排出を行います



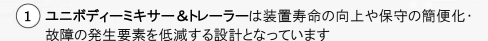
パッツ社のミキサーが優れている理由:

- 撹拌容量は 7.6m³~11.3m³ です(ロープロフィールを含む)
- 装置寿命の向上や保守の簡便化・故障の発生要素を低減するため、耐久性を重視した設計です
- ラウンドベール及び角ベールを取り扱います。水分を含む飼料の撹拌も可能です
- バッチの大きさにかかわらず完璧で均質な飼料を製造します
- 撹拌を短時間で行います
- 高性能の排出機能により迅速な排出が可能です!
- 正確で信頼性の高い3ポイント計量システムを採用しています



シンプルで丈夫なデザインにより長期にわたって安心してお使いいただけます!

モデル 800 シングルスクリューバーチカルミキサーの標準仕様



- (2) ジャックスタンドは容量 2,268kg で、スイベルマウントとなります
- (3)3 ポイント電子計量システムはスピンドル及びヒッチバーを使用し、飼料 の成分や総重量の正確で信頼性の高い計測を行います
- 4 工場出荷時に取り付ける側面ドアに はゴム製フラップ付きのディフレクタ ーシールドが含まれます。側面ドアは 折り畳み式スチールサイド付排出コ ンベアーパッケージをお選びいただ けます。注文時に油圧式か手動式 かを選択します。サイド排出コンベア ーの幅は 914mm(36")で、長さは



914mm(36")または 1.372mm(54")のどちらかを選択します

- (5) **必要なオイルリザーバーは 1 台だけです。** プラネタリーユニット全体 のオイルレベルを確認できます
- (6)トップリング/バケツガードは厚さ 6.4mm(1/4")のスチールにより強 化加工されており、耐久性の向 上及び飼料投入時の損傷防止 に役立ちます。オプション機器の ヘイリテイナー*またはラバーサイ ドエクステンション取付用の穴が

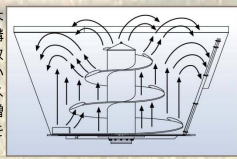
開けられています(*ヘイリティナー

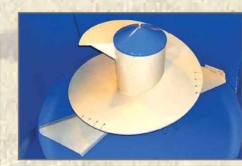
をサイドエクステンションまたはベイレージベールと使用することは推奨されません

(7) サイドウォールは厚さ 5mm のスチール製で、耐久力向上のため 接合部は二重構造となっています

(8) モデル 270 ロープロフィールはスキッドステアを使用しての投入が 行いやすいよう、高さは 2.4m に設計されています

(9)<mark>溶接スチールスクリュー</mark>は 厚さ13mm(1/2")の羽で構 成されています。ナイフ取 付用の穴が開けられてい ます。デュアルキッカース クリューにより排出量の増 量及び排出速度の向上を 実現しました





チールサイドを開い

た状態です

パッツ社独自設計のスチールスクリュー により高速で徹底的な撹拌が可能とな り、飼料の均等な排出を行います

パッツのバーチカルミキサーは家畜が選り好みすること のない正確で均質な TMR を供給します



- (10)厚さ 13mm(1/2")のフロアプレートにより頑丈な構造となっており、安心し てミキサーを設置できます。また、19mm(3/4")のサブフロアプレートがフ ロアプレートの底部に溶接されており、32mm(1-1/4")のベースがプラネ
 - (11)ギアボックスには業界最高水準の技術が搭載 されています
 - (12)2 本のチューブレスタイヤによりでこぼこした地 面の上でも装置をスムーズに運搬可能です
 - 13 リストリクターはタブの左 前方と右後方に取り付 けられています。ご希 望に応じて角度の調整 を行います。またタブ内 の飼料の流れを制御 するためピボットを使用 します。長茎の飼料はリ ストリクターを内側に設



定することで短時間での加工が可能となります

- (14) 7ピンコネクター付走行用ライトが搭載されて います(左の写真には写っていません)
- (15) センサー式アワーメーター がミキサーの運転時間を 測定し、予防保守を行い





- 特許出願中のラプターTMナイフ
- 硬質タングステン/カーバイド製ナイフ
- ヘイリテイナーキット
- タブ取り付けマグネット
- 排出シュート(マグネットあり/なし)
- 各種インジケーター/計量器
- センサー式アワーメーター
- ヒッチピン
- 梯子(点検台)
- ゴム製サイドエクステンション

詳しくは什様の項目をご参照下さい





(13)

(15)